

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА АРМАТУРУ



Заказчик								
Технологическая позиция, N								
Количество, шт								
Тип арматуры	клапан		задвижка		затвор		шаровый кран	
Данные о процессе	Размер трубы		DN		PN (DIN)		Класс (ANSI)	
	Состояние среды:			Состав среды:				
	жидкость							
	газ							
	жидкость+газ							
	Расход						Размерность	
	Давление, бар							
	Температура, С							
Корпус клапана	DN, мм							
	PN, мм							
	Назначение:	запорный		регулирующий				
	Присоединение:	фланец		резьба		приварка		
	Герметичность, класс							
Управление	маховик		ручка		редуктор			
Привод, тип	пневмо		электро		гидро			
Напряжение питания	220В			380В			24В	
Положение безопасности	открыт			закрыт			не меняется	
Управляющий сигнал	4-20 mA			0-10В			24В	
Ручной дублер				да			нет	
Концевые выключатели				да			нет	
Обратная связь				да			нет	
Взрывозащита				Exi			Exd	
Примечание								